

نام قطعه:	سال ساخت:
چوک آر اف	1951
دسته بندی:	نام سازنده:
قطعات الكترونيكى و صنعتى	Miller(miller quality product)

کشور سازنده:

آمريكا

توضيحات:

به طور کلی، چوک فیلتر خط نوعی سلف است که در مدارهای الکترونیکی برای فیلتر کردن نویز یا <mark>تداخل ناخواسته از خطوط برق</mark> استفاده می شود. معمولاً در مدارهای منبع تغذیه برای کاهش تداخل الکترومغناطیسی (EMI) و بهبود کیفیت خروجی برق DC استفاده می شود.

چوک فیلتر خط دو طرفه به طور بالقوه می تواند به نوعی از چوک فیلتر خطی اشاره داشته باشد که برای ارائه فیلتر در نیمه مثبت و منفی شکل موج AC طراحی شده است. با فیلتر کردن هر دو نیمه شکل موج، به کاهش موج یا نویز در خروجی منبع تغذیه کمک می کند.